

OTORGA EL SNI EL EMERITAZGO A 24 CIENTÍFICOS

México, D.F., a 21 de febrero de 2013

Por sus aportaciones en los campos de las áreas Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra; de Biología y Química; de Medicina y Ciencias de la Salud; de Humanidades y Ciencias de la Conducta; de Ciencias Sociales, y de Biotecnología y Ciencias Agropecuarias, el Sistema Nacional de Investigadores otorgó la distinción de Emérito a 24 académicos cuya trayectoria de más de tres décadas ha sumado un esfuerzo destacable a la producción científica del país.

Durante la entrega de reconocimientos, el Dr. Enrique Cabrero Mendoza, titular del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), recordó que desde sus inicios el Sistema Nacional de Investigadores (SNI) representó una nueva etapa para los investigadores del país por el compromiso con la excelencia en el ámbito académico que significó su pertenencia a dicho Sistema.

Reconoció que si bien es cierto que el SNI es un instrumento que ha beneficiado la actividad académica, es necesario revisar su operación, ya que si el Conacyt no cuenta con una autocritica y evaluación permanente de sus programas, no cumpliría con su objetivo, que es el de poner en punto de análisis las preocupaciones del país en los temas de la ciencia, la tecnología y la innovación, para que México ingrese a la sociedad del conocimiento.

Los nuevos investigadores nacionales emeritos por áreas del conocimiento son:

Área I Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra

Gloria Alencaster Ybarra
Raymundo Bautista Ramos
Jorge Andrés Flores Valdés
Feliciano Sánchez Sinencio
Shri Krishna Singh Singh
Ana María Francisca Vivier Jegoux
Richard Gordon Wilson Roberts
Miguel José Yacamán

Área II Biología y Química

Harry Urad Brailovsky Alperowitz
Rosalinda Contreras Theurel
Sergio Antonio Estrada Parra
Takeshi Ogawa Murata
María Esther Orozco Orozco
Manuel de Jesús Salmón Salazar

Área III Medicina y Ciencias de la Salud

Misael Uribe Esquivel

Área IV Humanidades y Ciencias de la Conducta

Bernardo Vicente García Martínez
Alicia Virginia Hernández Chávez Cordero
Clementina Yolanda Lastra García
Álvaro Matute Aguirre
Mark de Bretton Platts Daley

Área V Ciencias Sociales

Gustavo Garza Villareal
Carlos Roberto Martínez Assad
Sergio Zermeño y García Granados

Área VI Biotecnología y Ciencias Agropecuarias

Jorge Dionisio Etchevers Barra

***** English translation *****

SNI AWARDS THE EMERITAZGO TO 24 SCIENTISTS

Mexico, D.F., February 21, 2013

For their contributions in the fields of Mathematics and Earth Sciences; Biology and Chemistry; Medicine and Health Sciences; **Humanities and Behavioral Sciences**; Social Sciences; and Biotechnology and Agricultural Sciences, the National System of Researchers awarded the distinction of Emeritus to 24 scholars whose careers span more than three decades and their endeavors have contributed significantly to the scientific production of the country.

During the awards ceremony, Dr. Enrique Cabrero Mendoza, head of the National Council of Science and Technology (CONACYT), recalled that since its inception, the National System of Researchers (SNI), due to its excellence in the academic field, meant a new stage for researchers of the country and its association in such a system.

Dr. Mendoza recognized that while it is true that the SNI is an instrument that has benefited academic activity, there is still a need for CONACYT to review its operation, to ensure commitment to its goal which is to point to the concerns of the country in topics of science, technology and innovation, in order to integrate Mexico in the society of knowledge.

The new national Emeritus researchers by areas of knowledge are:

Area I Mathematics and Earth Sciences

Gloria Alencaster Ybarra
Raymundo Bautista Ramos
Jorge Andrés Flores Valdés
Feliciano Sánchez Sinencio
Shri Krishna Singh Singh
Ana María Francisca Vivier Jegoux
Richard Gordon Wilson Roberts
Miguel José Yacamán

Area III Medicine and Health Sciences

Misael Uribe Esquivel

Área IV Humanities and Behavioral Sciences

Bernardo Vicente García Martínez
Alicia Virginia Hernández Chávez Cordero
Clementina Yolanda Lastra García
Álvaro Matute Aguirre
Mark de Bretton Platts Daley

Area II Biology and Chemistry

Harry Urad Brailovsky Alperowitz
Rosalinda Contreras Theurel
Sergio Antonio Estrada Parra
Takeshi Ogawa Murata
María Esther Orozco Orozco
Manuel de Jesús Salmón Salazar

Área V Social Sciences

Gustavo Garza Villareal
Carlos Roberto Martínez Assad
Sergio Zermeño y García Granados

Área VI Biotechnology and Agricultural Sciences

Jorge Dionisio Etchevers Barra



El grupo de 24 galardonados
The group of 24 awardees